

# ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU TECHNICZNEGO

**Nazwa zamierzenia** Wykonanie drenażu opaskowego dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego  
**budowlanego:**

**Adres i kategoria** 58-304 Wałbrzych  
**obiektu budowlanego:** ul. Andersa 180  
Kategoria obiektu XIII

**Identyfikatory działek** 026501\_1.0014.108/8  
**ewidencyjnych:**

**Inwestor:** Wspólnota Mieszkaniowa Andersa 180 w Wałbrzychu  
ul. Andersa 180  
58-304 Wałbrzych

<b>Spis zawartości – elementy:</b>	1) Pismo ZDKiUM DR.4317.1.28.2023 z dnia 28.06.2023r.	str. 2-3
	2) Akceptacja wspólnoty	str. 4
	3) Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	str. 5-6

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**Nazwa zamierzenia  
budowlanego:** Wykonanie drenażu opaskowego dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego

**Adres i kategoria  
obiektu budowlanego:** 58-304 Wałbrzych  
ul. Andersa 180  
Kategoria obiektu XIII

**Identyfikatory działek  
ewidencyjnych:** 026501\_1.0014.108/8

**Inwestor:** Wspólnota Mieszkaniowa Andersa 180 w Wałbrzychu  
ul. Andersa 180  
58-304 Wałbrzych

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień/Nr ewid.	Data	Podpis
Projektant branża sanitarna	mgr inż. Małgorzata Soter-Holewa ul. Żeromskiego 69/3 58-302 Wałbrzych	NBGP.V-7342/3/20/97 DOŚ/IS/1435/01	12.09.2023	

## INFORMACJA BIOZ CZĘŚĆ OPISOWA

### 1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

Roboty obejmują wykonanie drenażu opaskowego dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Andersa 180 w Wałbrzychu (identyfikator działki ewidencyjnej: 026501\_1.0014.108/8).

### 2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- istniejący budynek wielorodzinny

### 3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Brak elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

### 4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

Przy realizacji robót budowlanych związanych z zakresem określonym powyżej będą występować roboty stwarzające zagrożenie dla zdrowia, przy których kierownik budowy jest zobowiązany do sporządzenia lub zapewnienia sporządzenia przed rozpoczęciem budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Roboty, które należy uwzględnić w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia to roboty, których organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstawania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi tj.:

- roboty montażowe (montaż rurociągów, armatury, studzienek),
- obsługa maszyn, urządzeń i elektronarzędzi,
- roboty ziemne.

### 5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Wszyscy pracownicy winni przejść szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy, szczególnie w odniesieniu do pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych. Szkolenia takie należy przeprowadzać jako:

- szkolenie wstępne,
- szkolenia na stanowisku pracy.

Z przeprowadzonych szkoleń należy sporządzić odpowiednią dokumentację.

### 6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach sprawuje kierownik robót. Kierownik powinien przeszkolić wszystkich pracowników na budowie w zakresie przepisów BHP.

Dokumentacja budowy powinna znajdować się u Kierownika Budowy na terenie budowy.

Osoby zatrudnione na budowie powinny posiadać ubranie robocze, na głowach nosić kaski oraz być wyposażone w inne środki ochrony indywidualnej zależnie od rodzaju prowadzonych prac.

Roboty związane z instalowaniem, podłączeniem, sprawdzaniem oraz konserwacją urządzeń elektroenergetycznych mogą wykonywać wyłącznie osoby posiadające odpowiednie uprawnienia. Przy montażu należy zapewnić przestrzeganie instrukcji montażu poszczególnych urządzeń oraz wytycznych przy dokonywaniu prób ciśnieniowych.

**Kierownik jest zobowiązany do sporządzenia Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.**

Opracowała:

mgr inż. Małgorzata Soter-Holewa